

ABSTRACT

This study aims to examine and analyze the effect of biological asset intensity, size of public accounting firm, profitability and company size on biological asset disclosure. The population used in this study is an agricultural companies listed on the Indonesia Stock Exchange 2018-2022. This research uses a quantitative approach with secondary data. A total of 75 samples were selected using purposive sampling. The analytical method used is multiple linear regression analysis. The results of this study indicate that biological asset intensity and profitability has no effect on biological asset disclosure. Meanwile Size of public accounting firm and Company Size has an effect on biological asset disclosure.

Keywords: *Biological Asset Disclousure, Biological Asset Intensity, Size of Public Accounting Firm, Profitability, Company Size*

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk memeriksa dan menganalisis pengaruh intensitas aset biologis, ukuran KAP, profitabilitas dan ukuran perusahaan terhadap pengungkapan aset biologis. Populasi yang digunakan dalam peneelitian ini merupakan perusahaan Agrikultur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2018-2022. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan data sekunder. Sebanyak 75 sampel terpilih dengan purposive sampling. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi linear berganda dan analisa regresi moderat. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa intensitas aset biologis dan profitabilitas tidak berpengaruh pada pengungkapan aset biologis. Ukuran KAP memiliki berpengaruh pada pengungkapan aset biologis. Sementara itu, ukuran perusahaan tidak mampu memoderasi pengaruh variabel independen pada pengungkapan aset biologis.

Kata kunci: Pengungkapan Aset Biologis, Intensitas Aset Biologis, Ukuran KAP, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan